

INTELLIDOX

Zautomatyzowany system zarządzania przyrządami



Wykorzystaj w pełni możliwości detektorów gazu dzięki opcjom zwiększającym wydajność i dostosowywania

System IntelliDoX łączy w sobie inteligentne moduły dokujące i oprogramowanie Fleet Manager II, zapewniając automatyczne zarządzanie współpracującymi detektorami oraz zwiększając produktywność, niezawodność i wydajność.

Szybkie zarządzanie przyrządami i zwiększona produktywność

IntelliDoX jest łatwy w instalacji, a test sprawności pierwszego przyrządu można wykonać w niespełna 2 minuty od skonfigurowania pięciomodułowej stacji dokującej. Każdy moduł ma własny system operacyjny, ekran LCD i pompkę wewnętrzną, co umożliwia wykonywanie wielu operacji jednocześnie. Niezależnie od tego, czy chcesz wykonać test sprawności trzech urządzeń lub skalibrować inne — możesz zrobić więcej w krótszym czasie.

Elastyczna konfiguracja pozwalająca zaspokoić różne potrzeby

Nastawy dolnego i górnego progu alarmowego — oraz inne parametry robocze — można konfigurować przez cały czas eksploatacji detektora. Dzięki temu można mieć pewność, że detektor zawsze działa tak, jak trzeba.

Efektywna obsługa sieci i przesyłanie danych umożliwiające łatwe rejestrowanie

Użycie połączenia USB lub Ethernet do przesyłania testów sprawności, szczytowych ekspozycji i innych danych związanych z wykrywaniem gazów.

Najszybszy bump-test w branży. FastBump łączy test funkcjonalny kompatybilnego detektora gazu z zastosowaniem gazu testowego, zapewniając najszybszy test sprawności, optymalizując wydajność i oszczędzając gaz wzorcowy.



Łatwa obsługa



Łatwa rozbudowa



Łatwa praca w sieci

- Nowy poziom dostosowania urządzeń bezobsługowych
- Konfiguracja nastaw alarmów, sprawdzanie prawidłowości działania u pracowników i nie tylko
- Elastyczne rozwiązanie — możliwość rozbudowy do 5 modułów
- Szybkie i łatwe konfigurowanie — idealne rozwiązanie do szybkich napraw

Kompatybilne detektory

- Seria BW Clip
- ConneX1
- Seria GasAlertMicroClip

BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

INTELLIDOX

Zautomatyzowany system zarządzania przyrządami



Możliwość rozbudowy do pięciu modułów

Cechy urządzenia IntelliDoX:

- Testowanie sprawności, kalibracja, konfigurowanie i rejestrowanie danych współpracujących detektorów. Ustawienia konfigurowalne przez użytkownika:
 - Zmiana ustawień progów alarmowych
 - Wyświetlanie stężenia gazu podczas alarmu
 - Wskaźnik nieprawidłowego działania
 - Hibernacja detektora
 - Harmonogram testów sprawności i przypomnienia o kalibracji
 - Przesyłanie dzienników zdarzeń
 - Preferencje wyświetlania czasu
 - Aktualizacja oprogramowania sprzętowego
- Najlepszy w branży szybki bump-test eliminujący wąskie gardła oraz pozwalający uniknąć kosztownych i marnujących gaz cykli przedmuchu
- Możliwość połączenia do pięciu modułów, każdy z własnym ekranem LCD i klawiaturą do samodzielnej pracy
- Łatwe konfigurowanie bez użycia narzędzi
- Łatwe połączenie z siecią przez Ethernet
- Port USB umożliwiający łatwe konfigurowanie ustawień modułu stacji dokującej lub pobieranie danych bez dostępu do sieci
- Automatyczny test sprawności i kalibracja

Opcje i akcesoria



Zestaw przenośny — w pełni przenośna stacja testowa IntelliDoX w futerale Pelican. Zestaw zawiera: 2 moduły dokujące, kabel Ethernet, ładowarka sieciowa, regulator przepływu, rurki i inne elementy.

Klucz wielowłotowy — skonfiguruj pojedynczy moduł IntelliDoX do podłączenia wielu butli z gazem wzorcowym



Aby uzyskać pełną listę zestawów i akcesoriów, należy się skontaktować z firmą BW Technologies by Honeywell.

IntelliDoX Dane techniczne

Wymiary (dł. x wys. x głęb.)	13,8 x 36,2 x 109 cm (5,4 x 14,2 x 4,3 cala) (jeden moduł dokujący)
Masa	1,91 kg (4,2 funta)
Zasilanie	Zasilacz ITE 12 V / 8,33 A
Zegar czasu rzeczywistego	Możliwość stosowania sygnatury daty i czasu
Metoda komunikacji	Dwukierunkowa komunikacja na podczerwień między modułem dokującym a detektorem
Zewnętrzny interfejs	<ul style="list-style-type: none">• 1 port USB• 1 port Ethernet
Opcje menu	<ul style="list-style-type: none">• Zmiana ustawień wyświetlania• Ustawianie daty i godziny• Konfigurowanie wlotów gazu• Przegląd modułu IntelliDoX• Zabezpieczenie hasłem (po włączeniu odpowiedniej funkcji)• Wybór języka: angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, portugalski
Testy automatyczne	<ul style="list-style-type: none">• Szybki bump-test: w 10 sekund• Standardowy bump-test: w 40 sekund
Pamięć masowa	2 GB, wewnętrzna
Pompka	Niezależna pompka w każdym module IntelliDoX Przepływ: 350 ml/min
System zarządzania przyrządami	Fleet Manager II wersja 4.0 lub nowsza
Zgodność z normami	To urządzenie jest zgodne z wymaganiami kanadyjskich przepisów dotyczących zakłóceń elektromagnetycznych (FCC Part 15 i ICES-003). Praca urządzenia podlega dwóm poniższym warunkom: (1) to urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń; (2) to urządzenie musi być odporne na odbierane zakłócenia, w tym mogące powodować nieprawidłowe działanie.
Gwarancja	Pełna dwuletnia gwarancja

W ZWIĄZKU Z PROWADZONYMI BADAANIAMI I CIĄGŁYM ROZWOJEM PRODUKTU DANE TECHNICZNE MOGĄ ULEĆ ZMIANIE BEZ UPRZEDZENIA.

Lokalny dystrybutor

Technopomiar

Everything You need to measure

Technopomiar Sp. z o.o.

ul. Graniczna 105 54-530 Wrocław
mail: sales@technopomiar.pl
tel. +48 71 332 98 10

20151112-04-PL

www.honeywellanalytics.com
bwesales@gasmonitors.com

Europa: (numer bezpłatny)

+80033322244

Europa: +41.44.943.4380
Bliski Wschód, WNP, Afryka: +971.4.450.5852



BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.